

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитута объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления д. Ильпанур, ул. Заречная» с кадастровым номером 12:12:0000000:864

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Марий Эл, район Параньгинский, деревня Ильпанур
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2708 +/- 18 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-12, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383908.76	2181043.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	383910.26	2181047.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	383903.34	2181050.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	383900.06	2181051.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	383909.91	2181067.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	383906.49	2181069.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	383895.83	2181051.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	383888.02	2181053.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	383848.84	2181055.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	383824.84	2181057.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	383799.69	2181058.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	383796.75	2181059.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	383734.21	2181063.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	383726.08	2181063.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	383697.24	2181064.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	383700.68	2181082.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	383696.76	2181082.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	383693.24	2181065.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	383660.99	2181070.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	383640.46	2181072.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	383641.30	2181080.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	383637.32	2181081.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	383636.48	2181072.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	383633.35	2181073.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	383617.71	2181075.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	383619.29	2181084.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	383615.35	2181085.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	383613.71	2181075.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	383608.24	2181075.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	383604.82	2181075.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	383560.90	2181080.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	383540.04	2181082.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	383534.02	2181083.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	383527.47	2181084.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	383529.25	2181099.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	383525.27	2181100.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	383523.49	2181084.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	383519.50	2181085.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	383506.67	2181086.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	383490.34	2181088.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	383479.20	2181090.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	383453.71	2181093.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	383412.12	2181097.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	383399.61	2181097.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	383400.31	2181099.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	383402.23	2181105.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	383398.43	2181106.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	383396.51	2181101.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	383395.47	2181097.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	383359.52	2181101.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	383353.15	2181102.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	383351.52	2181101.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	383348.53	2181100.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	383340.57	2181096.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	383339.17	2181094.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	383340.92	2181093.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	383342.96	2181092.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	383343.79	2181093.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	383350.02	2181096.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	383354.04	2181098.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	383359.04	2181097.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	383394.21	2181094.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	383411.87	2181093.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	383451.22	2181089.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	383450.55	2181085.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	383454.51	2181084.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	383455.21	2181089.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	383478.57	2181087.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	383489.66	2181084.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	383504.03	2181082.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	383503.59	2181080.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	383507.51	2181079.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	383508.00	2181082.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	383517.06	2181081.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	383516.63	2181077.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	383520.61	2181077.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	383521.03	2181080.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	383525.02	2181080.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	383533.50	2181079.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	383539.51	2181078.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	383558.91	2181076.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	383558.83	2181075.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	383562.81	2181075.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	383562.89	2181076.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	383604.47	2181071.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	383606.10	2181071.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	383606.02	2181069.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	383610.02	2181069.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	383610.09	2181071.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	383615.23	2181071.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	383632.92	2181069.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	383636.08	2181069.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	383638.74	2181068.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	383638.53	2181066.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	383642.51	2181066.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	383642.72	2181068.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	383660.52	2181066.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	383693.25	2181061.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	383694.05	2181058.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	383697.89	2181059.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	383697.50	2181060.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	383723.92	2181059.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	383723.88	2181058.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	383727.88	2181058.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	383727.92	2181059.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	383734.02	2181059.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	383796.48	2181055.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	383796.27	2181051.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	383800.27	2181051.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	383800.48	2181054.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	383824.62	2181053.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	383848.56	2181051.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	383887.56	2181049.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	383896.47	2181047.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	383902.24	2181046.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	383908.76	2181043.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

	- граница публичного сервитута
	- граница газораспределительной сети с кадастровым номером 12:12:0000000-864, сведения о которой содержатся в ЕГРН
	- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности
	- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
12:12:66:01001:5	- кадастровый номер земельного участка
	- граница кадастрового квартала, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
12:12:66:01001	- надпись номера кадастрового квартала